



ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

А. Соловьев
г. Орёл

№ 471

Об утверждении Порядка организации систем видеонаблюдения
в пунктах проведения основного государственного экзамена
и государственного выпускного экзамена

В соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 7 ноября 2018 года № 189/1513 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования», письмом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 29 декабря 2018 года № 10 - 987, по согласованию с государственной экзаменационной комиссией Орловской области для проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования (протокол от 28 марта 2019 года № 13), в целях обеспечения открытости и объективности проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить Порядок организации видеонаблюдения в пунктах проведения основного государственного экзамена и государственного выпускного экзамена согласно приложению.

2. Назначить Соловьеву Елену Владимировну, главного специалиста отдела дошкольного и общего образования управления общего образования, региональным координатором, ответственным за организацию видеонаблюдения при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования.

3. Назначить Свободского Сергея Евгеньевича, главного специалиста отдела информационных и электронных ресурсов, ответственным за организацию видеонаблюдения при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования

в бюджетном учреждении Орловской области «Региональный центр оценки качества образования».

4. Управлению общего образования довести приказ до сведения руководителей органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования, образовательных организаций, подведомственных Департаменту образования Орловской области, бюджетного учреждения Орловской области «Региональный центр оценки качества образования».

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на начальника управления общего образования Патову Т. К.

Заместитель
руководителя Департамента образования
Орловской области



В. В. Агибалов

ПОРЯДОК
организации видеонаблюдения в пунктах проведения
основного государственного экзамена и государственного выпускного экзамена

1. Общие положения

1.1. Настоящий порядок организации видеонаблюдения в пунктах проведения основного государственного экзамена и государственного выпускного экзамена (далее – Порядок) разработан в соответствии с письмом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 29 декабря 2018 года № 10 – 987 и в целях обеспечения единых требований к системам видеонаблюдения, устанавливаемых в пунктах проведения основного государственного экзамена и государственного выпускного экзамена (далее – ППЭ).

1.2. Объектами видеонаблюдения являются аудитории ППЭ и помещение для руководителя ППЭ (далее – штаб ППЭ), оборудованное рабочим местом и сейфом для хранения экзаменационных материалов.

1.3. Аудитории и штаб ППЭ оборудуются средствами видеонаблюдения без трансляции проведения экзаменов в сети «Интернет» (офлайн). Видеонаблюдение осуществляется в целях повышения уровня доверия граждан к процедурам проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования (далее – ГИА).

1.4. Оснащение средствами видеонаблюдения ППЭ производится не позднее чем за две недели до начала этапа проведения ГИА.

1.5. Обязательным условием установки систем видеонаблюдения в таких ППЭ является ведение видеозаписи с записью звука в аудиториях и штабе ППЭ.

1.6. Для организации видеонаблюдения и координации действий по установке и эксплуатации оборудования назначаются ответственные лица:

координатор от органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования (далее – МОУО) (назначается приказом МОУО и отвечает за координацию действий на уровне муниципального образования по установке и эксплуатации систем видеонаблюдения, предоставляет информацию о работе систем видеонаблюдения в период проведения экзамена региональному координатору);

ответственный специалист от образовательной организации (далее – ОО) (назначается приказом руководителя ОО, отвечает за обеспечение условий для монтажа, настройки и ввода в эксплуатацию системы видеонаблюдения в ППЭ, ее использование в период проведения ГИА).

2. Перечень средств видеонаблюдения

2.1. Установка средств видеонаблюдения производится в помещениях ОО, утвержденной Департаментом образования Орловской области (далее – Департамент) в качестве ППЭ.

2.2. Для организации видеонаблюдения в ППЭ необходимо использование КАПС, состоящего из:

видеокамеры (USB, IP, Web);

устройства для записи и хранения информации (персональный компьютер, ноутбук, аппаратный видеорегистратор, допускается использование единого устройства, обеспечивающего функции записи и хранения видеоизображения – автомобильного видеорегистратора);

кабеля питания;

источник бесперебойного питания для оборудования (далее – ИБП);

монитора, клавиатуры, мыши (при необходимости);

USB-удлиителя (при необходимости);

крепления для камеры (камер).

3. Технические характеристики КАПС. Требования к установке КАПС

3.1. Используемое оборудование КАПС должно соответствовать техническим характеристикам (приложение 1 к настоящему Порядку).

3.2. Обязательным условием для любого используемого оборудования является возможность записи изображения и звука с необходимым разрешением на носитель информации (жесткий диск, карту памяти) с обязательным соблюдением требований к разрешающей способности оборудования.

3.3. Средства видеонаблюдения размещаются в аудиториях ППЭ и штабе ППЭ с соблюдением следующих требований:

в каждой аудитории ППЭ и штабе ППЭ должно быть установлено не менее 2 камер видеонаблюдения (допускается использование 1 камеры видеонаблюдения, если ее технические параметры обеспечивают полный обзор аудитории);

камеры видеонаблюдения следует устанавливать в аудитории ППЭ таким образом, чтобы в обзор видеокамеры попадали все участники основного государственного экзамена (далее – ОГЭ) (преимущественно фронтальное изображение), номера рабочих мест участников ОГЭ, организаторы в аудитории, стол раскладки и последующей упаковки ЭМ. Обзор камеры видеонаблюдения, при котором участники ОГЭ видны только со спины, не допустим;

камеры видеонаблюдения следует устанавливать в штабе ППЭ, чтобы просматривалось все помещение и входная дверь. В обзор камеры должны попадать: место хранения ЭМ (сейф), процесс приема и передачи ЭМ руководителю ППЭ членом государственной экзаменационной комиссии для проведения государственной итоговой аттестации по образовательным

программам основного общего образования (далее – ГЭК), организаторами в аудитории данного ППЭ;

камеры устанавливаются на высоте, обеспечивающей наилучшие условия видеосъемки;

обзор камеры не должны загромождать различные предметы (мебель, цветы и пр.);

видеозапись должна содержать следующую информацию: код ППЭ, номер аудитории, дату экзамена, в соответствии с расписанием ГИА текущего года, местное время.

3.4. Установка средств видеонаблюдения должна осуществляться во внеурочное время (вечернее время, выходные дни, иное время, в которое не проводятся занятия в аудиториях, оснащаемых системами видеонаблюдения, и прилегающих к ним).

3.5. Монтаж средств видеонаблюдения завершается обязательной технической проверкой работоспособности оборудования.

В случае, если средства видеонаблюдения устанавливаются уполномоченной организацией, организация, осуществляющая монтаж и настройку средств видеонаблюдения, готовит и передает руководителю ОО пакет гарантийной, эксплуатационной и технической документации. После окончания всех работ по установке средств видеонаблюдения стороны подписывают акт приема-передачи оборудования (приложение 2 к настоящему Порядку). В акте указываются работоспособность оборудования, качество изображения, доступность трансляции для пользователя.

В случае если средства видеонаблюдения устанавливаются ОО самостоятельно, руководитель ОО совместно с ответственным специалистом составляют акт установки КАПС (приложение 3 к настоящему Порядку).

Ответственность за сохранность и обеспечение работоспособности средств видеонаблюдения после подписания акта приемки-передачи оборудования (акта установки) возлагается на руководителя ОО.

3.6. По окончании монтажа и проверки работоспособности средств видеонаблюдения запрещается:

перемещать средство видеонаблюдения;

изменять фокусное расстояние камер видеонаблюдения;

производить действия, нарушающие постоянное функционирование средства видеонаблюдения;

вмешиваться в процесс передачи информации.

3.7. Информация обо всех случаях работы со средствами видеонаблюдения (включение, выключение, неполадки, выдача видеоматериалов) заносится в Журнал доступа к программно-аппаратному комплексу (далее – Журнал) (приложение 4 к настоящему Порядку), который находится в аудитории ППЭ. Журнал заполняется при каждом действии со средствами видеонаблюдения. После завершения всех экзаменов Журналы из каждой аудитории передаются на хранение в ОО, на базе которой был организован ППЭ.

4. Подготовка к проведению экзамена

4.1. Во всех аудиториях ППЭ, оснащенных средствами видеонаблюдения, должна быть размещена информация о том, что в данной аудитории ведется видеонаблюдение.

4.2. Не позднее чем за один день до начала экзамена в ППЭ технический специалист (специалисты) с руководителем ППЭ проводят тестирование оборудования, в ходе которого технический специалист проверяет текущее состояние средств видеонаблюдения в аудиториях.

4.2. В КАПС должна быть реализована индикация процесса записи изображения. Индикация может осуществляться: горящим индикатором, светодиодом, надписью на экране дисплея, иным другим способом.

4.3. В акте готовности ППЭ (ППЭ-01) руководитель ППЭ делает отметку о том, что ППЭ оборудован средствами видеонаблюдения.

В случае, если в ППЭ не установлены (или неисправны) средства видеонаблюдения, руководитель ППЭ незамедлительно сообщает об этом региональному координатору, ответственному за организацию видеонаблюдения при проведении ГИА, который предпринимает дальнейшие действия по устранению данной ситуации.

5. Проведение экзамена

5.1. Руководитель ППЭ в день экзамена не позднее 08.00 часов дает указание техническим специалистам проверить работоспособность КАПС в ППЭ и произвести включение режима записи в штабе ППЭ (в аудиториях проведения экзаменов не позднее 09.00 часов). Технический специалист обязан убедиться, что режим записи включен (на экране дисплея КАПС отображается сигнал с видеокамеры (видеокамер), либо горит надпись «идет запись», либо производится отображение факта записи любым иным способом, например при помощи светодиодного индикатора и пр.). С этого момента до окончания экзамена запрещается совершать какие-либо действия с данным КАПС (за исключением случаев возникновения нештатных ситуаций).

5.2. До начала экзамена руководитель ППЭ, организаторы в аудиториях сообщают присутствующим, что в ППЭ ведется видеонаблюдение и видеозапись.

5.3. Аудитории должны быть оснащены табличками, содержащими сведения о наименовании и коде ППЭ, номере аудитории, дате проведения экзамена. Таблички должны располагаться в зоне видимости камер.

5.4. Непосредственный контроль за фактом ведения видеозаписи в аудитории проведения экзамена осуществляется организаторами в аудитории, в штабе ППЭ осуществляется техническим специалистом. Организаторы в аудитории и технический специалист контролируют факт ведения записи (на экране дисплея КАПС отображается сигнал с видеокамеры (видеокамер), либо горит надпись «идет запись», либо производится отображение факта записи любым иным способом, например светодиодным

индикатором и пр.). В случае возникновения нештатных ситуаций (на дисплее КАПС не отображается сигнал, погасла надпись «идет запись», не горит светодиодный индикатор и т.д.) немедленно информируют руководителя ППЭ и члена ГЭК о возникших проблемах.

5.5. В случае сбоя энергопитания, внезапного отключения видеонаблюдения в аудитории ответственность за дальнейшие действия возлагается на члена ГЭК.

Если в течение 25 минут не удастся восстановить работоспособность оборудования (КАПС), член ГЭК по согласованию с председателем ГЭК останавливает экзамен в ППЭ или отдельных аудиториях ППЭ с последующим аннулированием результатов экзамена и повторного допуска участников ГИА к сдаче экзамена. После этого член ГЭК информирует о случившемся председателя ГЭК, а также составляет акт, который в тот же день передается председателю ГЭК.

Если работоспособность оборудования восстановлена менее чем за 25 минут, экзамен продолжается, время экзамена увеличивается в соответствии с временем, которое было затрачено на устранение неисправности средств видеонаблюдения.

По факту неисправного состояния, отключения средств видеонаблюдения или отсутствия видеозаписи экзамена член ГЭК составляет акт об отключении средств видеонаблюдения или отсутствия видеозаписи экзамена, который в тот же день передается председателю ГЭК (приложение 5 к настоящему Порядку).

6. Завершение экзамена и хранение видеозаписи

6.1. По окончании экзамена в аудитории по указанию руководителя ППЭ технический специалист выключает устройства или режим «идет запись». Видеонаблюдение может быть остановлено последовательно по мере завершения экзамена и предоставления экзаменационных материалов (далее – ЭМ) из отдельных аудиторий. Технический специалист осуществляют копирование всех файлов видеозаписи на переносной носитель. После выполнения копирования данных технический специалист осуществляет запись видеофайлов экзамена в штабе ППЭ на съемные носители (CD (DVD) -диски).

6.2. По завершению упаковки ЭМ членом ГЭК в штабе ППЭ остановить видеозапись в штабе ППЭ и перенести видеофайл на CD (DVD)-диск.

6.3. Видеозаписи передаются члену ГЭК для их передачи в бюджетное учреждение Орловской области «Региональный центр оценки качества образования» (далее – ОРЦОКО) вместе с ЭМ. Доставка видеозаписи осуществляется в день экзамена членом ГЭК на съемных носителях (CD (DVD) - дисках). Руководитель ОРЦОКО несет ответственность за хранение переданных видеозаписей и организует беспрепятственный доступ к видеозаписям при необходимости.

6.4. Доступ к видеозаписи, хранение которой осуществляется в ОРЦОКО, осуществляется по запросу в Департамент.

6.5. Запрос на доступ к записи направляется в письменном или электронном виде и должна содержать:

фамилию, имя, отчество заявителя, либо название органа, направившего заявку;

код и наименование ППЭ, номер аудитории, в которых производилась видеозапись.

6.6. Изображение и звук, записанные при подготовке и проведении экзаменов, используются в следующих случаях:

обращение граждан в ГЭК или Департамент по факту нарушения процедуры проведения экзамена, прав участников экзамена;

заявление участника экзамена о нарушении процедуры проведения экзамена (апелляция по процедуре);

выявления фактов публикации ЭМ в сети Интернет;

выявления фактов приостановки записи или неисправности оборудования;

иных фактах остановки экзамена и аннулирования результатов.

6.7. CD (DVD)-диски с видеофайлами хранятся в ОРЦОКО – до 1 марта года, следующего за годом проведения экзамена.

Приложение 1
к Порядку организации видеонаблюдения
в пунктах проведения основного
государственного экзамена и
государственного выпускного экзамена

Технические характеристики комплекса аппаратно-программных средств

Создание комплекса аппаратно-программных средств (далее – КАПС) возможно на основе следующих вариантов его состава:

1. КАПС с использованием видеорегистратора. При данном варианте создания КАПС обязательным является наличие устройства, совмещающего в себе функции видеокамеры и устройства записи информации. Возможно использование в качестве КАПС автомобильного видеорегистратора. Обязательными условиями являются:

наличие индикатора записи изображения (светодиода, дисплея, иного устройства индикации факта записи);

наличие внутренней памяти не менее 8 Гбайт;

разрешение камеры не менее 640*480 пиксел.

2. КАПС с использованием видеокамеры (видеокамер) и ноутбука (для фиксации и хранения видеозаписи).

3. КАПС с использованием видеокамеры (видеокамер) и персонального компьютера (далее – ПК) (для фиксации и хранения видеозаписи).

№ п/п	Наименование	Кол-во	Примечание
1.	Комплекс аппаратно-программных средств (КАПС)	–	Количество КАПС определяется количеством аудиторий после утверждения списка пунктов обеспечения видеонаблюдением
КАПС на базе видеорегистратора			
2.	Видеорегистратор (устройство, совмещающее в себе функции видеокамеры и устройства записи информации)	1 шт.	Указанное количество – на 1 КАПС (для КАПС на основе видеорегистратора)
КАПС на базе персонального компьютера или ноутбука			
3.	USBWeb-камера или IP-камера (исходя из программного обеспечения)	1 шт.	Указанное количество – на 1 КАПС
4.	ПК (при необходимости), процессор с тактовой частотой не менее 2,3 GHz, 2Gb RAM, 500Gb HDD; монитор; клавиатура; мышь; ИБП	1 шт.	Указанное количество – на 1 КАПС (для КАПС на базе ПК)
5.	Ноутбук (при необходимости), процессор с тактовой частотой не менее 2,32.3Ghz, 2Gb, 550Gb HDD	1 шт.	Указанное количество – на 1 КАПС (для КАПС на базе ноутбука)
6.	Крепления для камер	1-2шт.	По 1 на каждую камеру (видеорегистратор)

Приложение 2
к Порядку организации
видеонаблюдения
в пунктах проведения основного
государственного экзамена и
государственного выпускного экзамена

Акт
приема-передачи оборудования

« ____ » _____ 20__ г.

(Место подписания)

Настоящий акт составлен о том, что

(наименование организации)

именуемый(ая) в дальнейшем

«Исполнитель» в лице _____,
действующего(ей) на основании _____,

передает,

(наименование организации)

именуемый(ая) в дальнейшем «Ответственный за объект», в лице _____,

действующего(ей) на основании _____,

принимают с « ____ » _____ 20__ г. оборудование в следующем составе:

№ п/п	Наименование оборудования	Заводской номер оборудования	Адрес места размещения оборудования	Кол-во оборудования
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				

Стороны удостоверяют, что оборудование, передаваемое Исполнителем по настоящему акту:

находится в _____;

работоспособном/неработоспособном состоянии

трансляция для пользователя

_____ ;
доступна/недоступна

качество изображения

_____ ;
битрейт (например, 1024 Кбит/с)

установлено в соответствии с

_____ ;
утвержденной схемой/внесением изменений в утвержденную схему установки

На все передаваемое оборудование Исполнитель передал, а Ответственный за объект принял гарантийную, эксплуатационную и техническую документацию. Ответственный за эксплуатацию ознакомлен с документацией

(Подпись/Ф.И.О.)

Исполнитель:

Руководитель

Подпись/Ф.И.О.

Подпись/Ф.И.О.

Приложение 3
к Порядку организации
видеонаблюдения
в пунктах проведения основного
государственного экзамена и
государственного выпускного экзамена

Акт
установки комплекса аппаратно-программных средств

« ____ » _____ 20__ г.

(Место подписания)

Настоящий акт составлен о том, что в

(код и наименование ППС)

« ____ » _____ 20__ г. установлено оборудование в следующем составе:

№ п/п	Наименование оборудования	Заводской номер оборудования	Адрес места размещения оборудования	Кол-во оборудования
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				

Установленное оборудование находится в

_____ ;

работоспособном/неработоспособном состоянии

трансляция для пользователя

_____ ;

доступна/недоступна

качество изображения

_____ ;

битрейт (например, 1024 Кбит/с)

установлено в соответствии с

утвержденной схемой/внесением изменений в утвержденную схему установки

На все установленное оборудование имеется гарантийная, эксплуатационная и техническая документация. Ответственный за эксплуатацию ознакомлен с документацией

(Подпись/Ф.И.О.)

Исполнитель:

Руководитель ОО

/

/

Подпись/Ф.И.О.

Подпись/Ф.И.О.

Приложение 4
к Порядку организации систем
видеонаблюдения
в пунктах проведения основного
государственного экзамена и
государственного выпускного экзамена

Журнал
доступа к программно-аппаратному комплексу

Наименование МОУО _____

Наименование и адрес ППЭ _____

Номер аудитории ППЭ _____

№	Дата	Время (часы, минуты)		Причина осуществления действий с КАПС	Результат осуществления действий с КАПС (выключен, включен)	Инициатор действия с КАПС			Технический специалист – оператор КАПС		
		Начало действия	Окончание действия			ФИО	Должность	Подпись	ФИО	Должность	Подпись
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1		8.00	8.15	Проверка работоспособности КАПС	КАПС включен, работает в стационарном режиме						
2		9.00	9.02	Начало записи	Включен режим «идет запись»						
3		чч.мм	чч.мм	На экране отсутствует изображение	Прописываются действия по возврату к стационарному режиму работы КАПС						
...							
4		16.00	16.02	Окончание записи	Включение режима «идет запись»						
5		чч.мм	чч.мм	Предоставление записи	дата. Произведена запись данных на usb носитель						

Приложение 5
к Порядку организации систем
видеонаблюдения
в пунктах проведения основного
государственного экзамена и
государственного выпускного экзамена

Акт
об отключении средств видеонаблюдения или отсутствия видеозаписи
экзамена

« ____ » _____ 20__ г.

(Место подписания)

Настоящий акт составлен о том, что в

(код и наименование ППЭ)

в аудитории _____ в _____ часов _____ минут во время проведения
экзамена *(номер аудитории)*

по _____ произошла остановка видеозаписи по причине _____
(предмет)

(указать причину остановки)

Для возобновления видеозаписи были предприняты следующие действия:

1.

2.

Видеозапись _____ в _____ часов минут _____ « ____ » _____
20__ г.

(возобновлена/не возобновлена)

Руководитель ППЭ:

Член ГЭК

Подпись/Ф.И.О.

Подпись/Ф.И.О.